

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
9. Oktober 2003 (09.10.2003)

PCT

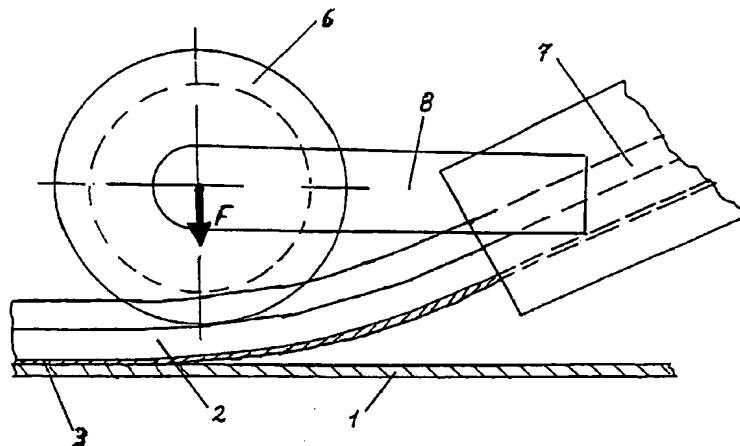
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 03/083315 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation⁷: F16B 5/12, 5/04 // B60J 10/02
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE03/01000
- (22) Internationales Anmeldedatum:
26. März 2003 (26.03.2003)
- (25) Einreichungssprache: Deutsch
- (26) Veröffentlichungssprache: Deutsch
- (30) Angaben zur Priorität:
102 14 337.4 28. März 2002 (28.03.2002) DE
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von
US): KREYE, Bernhard [DE/DE]; Uhlenkamp 41, 31515
Wunstorf (DE). LOBITZ, Ina [DE/DE]; Uhlenkamp 41,
31515 Wunstorf (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): KREYE, Thomas
[DE/DE]; Naumburger Strasse 20, 31177 Harsum (DE).
- (74) Anwälte: THÖMEN, Uwe usw.; Zeppelinstrasse 5, 30175
Hannover (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT,
AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR,
CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH,
GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC,
LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW,
MX, MZ, NO, NZ, OM, PI, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,
SG, SK, SI, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ,
VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO-Patent (GH,
GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW),
carasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD FOR PRODUCING A CLIP-ON FASTENING SYSTEM AND CORRESPONDING CLIP-ON FASTENING
SYSTEM

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER AUFKLIPPBEFESTIGUNGSANORDNUNG SOWIE
AUFKLIPPBEFESTIGUNGSANORDNUNG



(57) Abstract: The invention relates to a method for producing a clip-on fastening system, whereby a fastening element (2) serves as the base (2) of the clip-on fastening system and is linked with a support (1) in a non-positive manner. The fastening element (2) serves to detachably fasten the support (1) with a component (4), especially a seal, in a clip-on manner. The component is provided with a clip area (5) which has a cross-sectional shape corresponding to the cross-sectional shape of the fastening element. According to the invention, the fastening element (2) is pre-fabricated as a hardened continuous profile by way of an extrusion method while using a hard material. The pre-fabricated fastening element (2) is glued onto the support, and the component (4) is then clipped onto the fastening element by way of its clip area, thereby producing a detachable connection.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 03/083315 A1